



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

14.12.2015 № 1287

Зареєстровано в Міністерстві
юстиції України
06 січня 2016 р.
за № 15/28145

**Про затвердження Положення про проведення
Міністерством освіти і науки України Конкурсу проєктів
фундаментальних наукових досліджень, прикладних
наукових досліджень та науково-технічних
(експериментальних) розробок молодих вчених, які
працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та
наукових установах, що належать до сфери управління
Міністерства, подальше виконання цих досліджень і
розробок за рахунок коштів загального фонду державного
бюджету та управління ними**

{Із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки
№ 655 від 26.04.2017
№ 380 від 25.04.2022}

*{У заголовку та тексті Наказу слово "учених" замінено словом "вчених" згідно
з Наказом Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}*

*{У заголовку та тексті Наказу слова «проєктів наукових робіт», «вищих навчальних
закладів» замінено відповідно словами «проєктів фундаментальних наукових досліджень,
прикладних наукових досліджень», «закладів вищої освіти», а слово «робіт» замінено словом
«досліджень» згідно з Наказом Міністерства освіти і науки України № 380 від 25.04.2022}*

Відповідно до Законів України «Про наукову і науково-технічну діяльність», «Про наукову і науково-технічну експертизу», Порядку формування тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що фінансуються за рахунок коштів державного бюджету, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11 січня 2018 року № 13 та з метою виконання пункту 340 Плану заходів з виконання Програми діяльності Кабінету Міністрів України та Стратегії сталого розвитку «Україна-2020» у 2015 році, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 04 березня 2015 року № 213, а також забезпечення підтримки молодих вчених, створення ними дослідницьких груп для вирішення актуальних проблемних питань, формування творчого покоління молодих науковців у різних галузях науки, конкурентоздатних на міжнародному ринку праці, **НАКАЗУЮ:**

{Прембула із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022 - з урахуванням змін, внесених Наказом Міністерства освіти і науки № 581 від 22.06.2022}

1. Затвердити Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління Міністерства, подальше виконання цих досліджень і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними, що додається.

2. Департаменту науково-технічного розвитку (Чеберкус Д.В.) подати цей наказ на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України в установленому законодавством порядку.

3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

4. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника Міністра Стріху М.В.

Міністр	С.М. Квіт
----------------	------------------

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства освіти і науки України 14.12.2015 № 1287
	Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 06 січня 2016 р. за № 15/28145

ПОЛОЖЕННЯ
про проведення Міністерством освіти і науки України
Конкурсу проєктів фундаментальних наукових досліджень,
прикладних наукових досліджень та науково-технічних
(експериментальних) розробок молодих вчених, які
працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та
наукових установах, що належать до сфери управління

Міністерства, подальше виконання цих досліджень і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними

{У заголовку, тексті та додатках до Положення слово "учених" замінено словом "вчених" згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}

{У заголовку, тексті та додатках до Положення слово «проект» замінено словом «проект», слова «наукових робіт» замінено словами «фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень», слова «вищі навчальні заклади» замінено словами «зклади вищої освіти», слово «робіт» замінено словом «досліджень» у відповідних відмінках і числах, а у тексті та додатках абревіатуру «ВНЗ» замінено на «ЗВО» згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

I. Загальні положення

1. Цим Положенням визначається процедура проведення Міністерством освіти і науки України конкурсного відбору проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених (далі - проєкти), які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти, наукових установах (далі відповідно - ЗВО, НУ), що належать до сфери управління Міністерства (далі - Конкурс), подальше виконання фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок (далі відповідно - дослідження, розробки) за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними.

2. Метою проведення Конкурсу є забезпечення підтримки молодих вчених, створення ними дослідницьких груп для вирішення актуальних проблемних питань, формування творчого покоління молодих науковців у різних галузях науки, конкурентоздатних на міжнародному ринку праці, закріплення талановитих молодих вчених у науковій сфері та розбудова молодими вченими наукової кар'єри.

Результати Конкурсу є підставою для виконання досліджень і розробок.

3. Відбір проєктів здійснюється за результатами наукової та науково-технічної експертизи проєктів за такими вимогами:

відповідність завдань потребам економіки, суспільства та національної безпеки країни, розвитку технологій, виробництва та інноваційного підприємництва;

відповідність тематики пріоритетним напрямам розвитку науки і техніки, визначеним [Законом України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки»](#), та тенденціям світового науково-технічного розвитку;

послідовність дій і запланованих заходів щодо управління проєктом;

обґрунтованість очікуваних наукових та науково-прикладних результатів на підставі порівняльного аналізу існуючих зразків наукової продукції, їх наукова новизна, конкурентоздатність та практична цінність;

наявність необхідного кадрового забезпечення і матеріально-технічної бази для якісного виконання мети і завдань проєкту;

{Пункт 3 розділу I доповнено новим абзацом шостим згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}

обґрунтованість обсягу фінансування проєкту, збалансованість структури фінансового забезпечення для вирішення визначених завдань.

4. На Конкурс подаються проєкти за пріоритетними напрямками розвитку науки і техніки, визначеними у [статті 3](#) Закону України «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки».

Строк виконання досліджень і розробок до 3 років.

{Абзац другий пункту 4 розділу I із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}

5. Керівником проєкту повинен бути науково-педагогічний (науковий) працівник, який працює (навчається) у закладі вищої освіти, науковій установі та на момент подання проєкту на Конкурс відповідає таким вимогам:

{Абзац перший пункту 5 розділу I із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

кандидат наук, віком до 35 років включно;

{Абзац другий пункту 5 розділу I із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

доктор наук, віком до 40 років включно.

{Абзац третій пункту 5 розділу I із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

6. До основного складу виконавців проєкту можуть входити особи, які є молодими вченими відповідно до [Закону України](#) «Про наукову і науково-технічну діяльність».

{Абзац перший пункту 6 розділу I із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017; в редакції Наказу Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

У разі потреби до виконання дослідження (розробки) залучається науковий консультант, яким може бути як вітчизняний, так і іноземний вчений, відповідно до тематики проєкту.

У міждисциплінарних наукових проєктах співкерівником проєкту може бути молодий вчений, в тому числі, який працює в інших наукових установах або організаціях, закладах вищої освіти, на підприємствах.

{Пункт 6 розділу I доповнено новим абзацом третім згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017; в редакції Наказу Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

Проєкт, що подається на Конкурс, супроводжується листами підтримки від представників провідної наукової спільноти, потенційних інвесторів або реального сектору економіки.

II. Порядок організації та проведення Конкурсу

1. Конкурс проводиться щороку.

2. Рішення про оголошення Конкурсу затверджується відповідним наказом МОН (далі - Наказ про оголошення Конкурсу) із визначенням строків та тематики.

Наказом про оголошення Конкурсу створюється Конкурсна комісія з відбору проєктів молодих вчених, які працюють (навчаються) у ЗВО та НУ, що належать до сфери управління МОН (далі - Конкурсна комісія), затверджується її персональний склад.

До складу Конкурсної комісії входять працівники МОН, представники наукової спільноти та Рад молодих вчених ЗВО або НУ, які належать до сфери управління МОН (за їх згодою).

{Абзац третій пункту 2 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

3. Організаційне та експертне забезпечення проведення Конкурсу здійснює структурний підрозділ МОН, на який покладено функції із забезпечення реалізації державної політики у сфері науки, наукової та науково-технічної діяльності (далі - Підрозділ), Експертна рада МОН (далі - Рада) та секції Ради за фаховими напрямками (далі - Секції).

4. Експертизу проєктів здійснює Рада.

Персональний склад Ради та її Секцій затверджується наказом МОН строком на 3 роки. Голови, заступники та вчені секретарі Секцій обираються шляхом відкритого голосування простою більшістю голосів на установчих зборах відповідної Секції.

{Абзац другий пункту 4 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

Головою Ради є заступник Міністра освіти і науки України, який за своїми функціональними обов'язками здійснює контроль за реалізацією державної політики в галузі наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності.

5. Функції Підрозділу та Ради із забезпечення Конкурсу:

1) Підрозділ:

забезпечує підготовку та проведення Конкурсу;

формує та подає на затвердження керівництву МОН пропозиції щодо персонального складу Ради;

здійснює необхідні заходи щодо організації, умов та порядку проведення Конкурсу, моніторинг реалізації досліджень;

проводить реєстрацію поданих на Конкурс проєктів, проміжних та анотованих звітів, перевіряє комплектність документів та їх відповідність вимогам, встановленим Наказом про оголошення Конкурсу, переліку та передає їх на розгляд Ради;

{Абзац п'ятий підпункту 1 пункту 5 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

2) Рада:

приймає рішення щодо регламенту своєї роботи;

відповідно до статті 13 Закону України «Про наукову і науково-технічну експертизу» проводить наукову і науково-технічну експертизу проєктів, проміжних та анотованих звітів;

{Абзац третій підпункту 2 пункту 5 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказами Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017, № 380 від 25.04.2022}

готує рекомендації за результатами експертних оцінок проєктів, проміжних та анотованих звітів;

{Абзац четвертий підпункту 2 пункту 5 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказами Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017, № 380 від 25.04.2022}

готує протокол із зазначенням результатів експертизи проєктів, проміжних та анотованих звітів;

{Абзац п'ятий підпункту 2 пункту 5 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказами Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017, № 380 від 25.04.2022}

надає консультативну та організаційну підтримку щодо проведення Конкурсу.

6. Строки проведення Конкурсу визначаються Наказом про оголошення Конкурсу.

{Абзац перший пункту 6 розділу II в редакції Наказу Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

{Абзац другий пункту 6 розділу II виключено на підставі Наказу Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

{Абзац третій пункту 6 розділу II виключено на підставі Наказу Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

{Абзац другий пункту 6 розділу II виключено на підставі Наказу Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

{Абзац перший пункту 7 розділу II виключено на підставі Наказу Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

7. Організацію роботи з формування тематики проєктів здійснює ректор ЗВО (директор НУ).

{Абзац перший пункту 7 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

Пропозиції для участі в Конкурсі попередньо обговорюються на засіданнях кафедр, лабораторій, інших наукових структурних підрозділів ЗВО або НУ, де визначаються доцільність, кадрові та матеріальні можливості виконання досліджень.

Розгляд проєктів здійснює вчена (наукова, науково-технічна) рада ЗВО або НУ з урахуванням, що на Конкурс на експертизу до МОН, ЗВО або НУ може подавати не більше трьох проєктів за кожною Секцією. Перевага у відборі має надаватися проєктам, у виконанні яких беруть участь наукові колективи і які спрямовані на вирішення важливих завдань розвитку науки і техніки та економіки країни.

{Абзац третій пункту 7 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

Результати розгляду кожного проєкту, поданого на Конкурс, затверджуються протоколом вченої (наукової, науково-технічної) ради ЗВО (НУ).

{Абзац четвертий пункту 7 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

8. ЗВО або НУ подають на розгляд до МОН проєкти, які рекомендовано для подальшого проходження наукової і науково-технічної експертизи Конкурсу. Ці проєкти оформлюються за зразком, наведеним у [додатку 1](#) до цього Положення (далі - Форма 1).

{Абзац перший пункту 8 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

Разом із поданими проєктами ЗВО або НУ надає довідку про склад учасників проєкту та підтвердження того, що учасники проєкту відповідають вимогам конкурсу та беруть участь не більше ніж у двох проєктах, включаючи ті, що були розпочаті в минулі роки цього Конкурсу.

{Пункт 8 розділу II доповнено новим абзацом згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

9. Після реєстрації проєктів Підрозділ передає їх до Ради для здійснення наукової та науково-технічної експертизи.

Експертиза проєктів здійснюється анонімно, інформація щодо розподілу проєктів між експертами є конфіденційною.

10. За результатами наукової і науково-технічної експертизи проєктів складається науково-експертний висновок за зразком, наведеним у [додатку 2](#) до цього Положення (далі - Форма 2).

Строк проведення експертизи не може бути більше ніж 45 днів з дня подання проєкту до МОН.

11. Експертиза проєкту здійснюється п'ятьма експертами, які готують окремі експертні висновки.

{Абзац перший пункту 11 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}

Загальна кількість балів проєкту вираховується як середнє арифметичне значення оцінок, виставлених трьома експертами, у діапазоні між найнижчою та найвищою. Межові оцінки не враховуються.

{Абзац другий пункту 11 розділу II в редакції Наказу Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}

Члени Ради не можуть проводити експертизу проєктів, поданих ЗВО або НУ, у яких вони працюють.

До роботи Ради можуть залучатися експерти з відповідного наукового напрямку, що не входять до її складу (за їх згодою).

Рішення Ради приймається простою більшістю голосів від загального складу її членів.

12. Результати роботи Ради оформлюються протоколом, до якого додаються перелік проєктів та науково-експертні висновки щодо них з наведеною оцінкою експертів та коментарем, а також рекомендаціями. Протокол разом із документами, що до нього додаються, передаються Конкурсній комісії для прийняття рішення.

Якщо жоден проєкт Секції, який отримав за результатами наукової і науково-технічної експертизи високий рівень, не набрав прохідний бал за результатами Конкурсу у поточному році, Рада має право рекомендувати Конкурсній комісії прийняти рішення щодо фінансування не більше двох проєктів за даною Секцією.

{Пункт 12 розділу II доповнено новим абзацом згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

13. Конкурсна комісія здійснює аналіз роботи Ради та здійснює рейтингування, встановлює прохідний бал, відповідно до якого визначаються проєкти, рекомендовані до фінансування за рахунок коштів державного бюджету.

{Абзац перший пункту 13 розділу II в редакції Наказу Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

{Абзац другий пункту 13 розділу II виключено на підставі Наказу Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}

14. За результатами роботи Конкурсної комісії МОН видає наказ, яким затверджується перелік проєктів, що пройшли Конкурс.

15. ЗВО та НУ, що брали участь у Конкурсі, мають право за письмовим зверненням до МОН протягом місяця після проведення засідання Конкурсної комісії отримати інформацію щодо науково-експертних висновків за результатами наукової та науково-технічної експертизи з оцінювання кожного із проєктів з дотриманням норм абзацу другого пункту 9 розділу II цього Положення.

{Розділ II доповнено новим пунктом згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

III. Порядок виконання фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок та управління ними

1. Проєкти, що пройшли Конкурс, включаються до тематичного плану досліджень та розробок, які виконує ЗВО або НУ за рахунок коштів державного бюджету, на відповідний фінансовий рік.

2. Зміна строку виконання, переведення за результатами проміжного звіту дослідження (розробки) в іншу категорію або зміна керівника у ході їх виконання без погодження з МОН не допускаються.

3. Дострокове припинення виконання досліджень (розробок) здійснюється за рішенням МОН на підставі загальної кількості балів 40 і нижче за результатами наукової і науково-технічної експертизи проміжних звітів чи подання ЗВО або НУ.

{Абзац перший пункту 3 розділу III із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

В такому випадку звіт повертається до відповідного ЗВО або НУ для доопрацювання за власний кошт і повторного звітування через рік. На цей період науковий керівник проєкту не має права брати участь у новому Конкурсі проєктів, що фінансуються з бюджету МОН.

{Пункт 3 розділу III доповнено абзацом другим згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

У разі виникнення обставин, які унеможливають подальше виконання керівником чи групою виконавців дослідження або розробки (довгострокове закордонне відрядження, звільнення з роботи, відпустка для догляду за дитиною, припинення спільної діяльності колективу виконавців дослідження (розробки), відсутність необхідного матеріально-технічного забезпечення, реорганізація наукового підрозділу ЗВО або НУ, в якому виконується дослідження/розробка, тощо), ЗВО або НУ, до яких надходять цільові кошти для фінансування дослідження (розробки), у 10-денний строк надсилає до Підрозділу:

лист-обґрунтування із зазначенням причин припинення виконання дослідження/розробки або пропозицій щодо зміни керівника дослідження чи включення до складу колективу виконавців (у разі потреби) нового молодого вченого - виконавця дослідження;

копію відповідного наказу ЗВО або НУ;

довідку за підписом ректора (директора) і головного бухгалтера ЗВО або НУ про обсяг отриманих коштів та звіт про їх використання.

{Абзац шостий пункту 3 розділу III виключено на підставі Наказу Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}

Підрозділ готує відповідне рішення щодо внесення необхідних змін чи припинення фінансування дослідження (розробки), яке затверджується наказом МОН.

{Абзац пункту 3 розділу III із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}

4. До 15 грудня кожного року проміжні та анотовані звіти керівників досліджень (розробок) розглядаються на засіданні вченої (наукової, науково-технічної) ради ЗВО або НУ, на яку запрошуються представники МОН. Рішення щодо завершення виконання у повному обсязі або доцільності подальшого виконання дослідження (розробки) разом із відповідним клопотанням ЗВО або НУ протягом десяти днів надсилаються до Підрозділу. У разі неподання ЗВО або НУ матеріалів щодо продовження фінансування дослідження (розробки) або подання їх після встановленого строку фінансування відповідних досліджень (розробок) припиняється. На період відсутності відповідних матеріалів ЗВО та НУ не має права брати участь у новому Конкурсі проєктів, що фінансуються з бюджету МОН.

{Пункт 4 розділу III із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

5. У встановлений МОН строк ЗВО або НУ подає до Підрозділу:

у разі закінчення строку виконання дослідження (розробки) - анотований звіт за завершеним фундаментальним науковим дослідженням, прикладним науковим дослідженням, науково-технічною (експериментальною) розробкою, за зразком наведеним у [додатку 3](#) до цього Положення (далі - Форма 3), а також остаточний звіт згідно з вимогами ДСТУ 3008:2015 «Інформація та документація. Звіти у сфері науки і техніки. Структура та правила оформлювання;

{Абзац другий пункту 5 розділу III із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

у випадку закінчення проміжного етапу виконання досліджень (розробок) - звіт керівника дослідження, за зразком наведеним у [додатку 4](#) до цього Положення (далі - Форма 4), схвалений вченою (науковою, науково-технічною) радою ЗВО або НУ, про завершення проміжного етапу виконання дослідження (розробки) та доцільність подальшого її виконання (або припинення), а також відповідну довідку щодо використання коштів, отриманих на виконання відповідного(ої) фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового дослідження (розробки).

{Абзац третій пункту 5 розділу III із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

6. Підрозділ передає Раді зазначені у пункті 5 цього розділу документи для надання експертної оцінки.

За результатами наукової і науково-технічної експертизи проміжних та анотованих звітів складається науково-експертний висновок за зразком, наведеним у [додатку 5](#) до цього Положення (далі - Форма 5).

{Пункт 6 розділу III доповнено абзацом другим згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

Експертиза проміжних звітів здійснюється трьома експертами, які готують окремі експертні висновки. Загальна кількість балів вираховується як середнє арифметичне значення оцінок.

{Пункт 6 розділу III доповнено абзацом третім згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

Експертиза анотованих звітів здійснюється п'ятьма експертами, які готують окремі експертні висновки. При цьому загальна кількість балів вираховується як середнє

арифметичне значення оцінок, виставлених трьома експертами, у діапазоні між найнижчою та найвищою. Межові оцінки не враховуються.

{Пункт 6 розділу III доповнено абзацом четвертим згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

Члени Ради не можуть проводити експертизу проміжних та анованих звітів, поданих ЗВО або НУ, у яких вони працюють.

{Пункт 6 розділу III доповнено абзацом п'ятим згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

За результатами експертної оцінки Ради Підрозділ готує проєкт відповідного рішення МОН про завершення виконання, припинення або продовження фінансування досліджень (розробок).

{Абзац пункту 6 розділу III із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017}

7. ЗВО та НУ, в яких виконуються дослідження і розробки молодих вчених, забезпечують цільове та ефективне використання коштів, які передбачено на виконання досліджень (розробок).

Директор департаменту науково-технічного розвитку	Д.В. Чеберкус
--	----------------------

	Додаток 1 до Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління Міністерства, подальше виконання цих досліджень і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними (пункт 8 розділу II)
--	---

ПРОЄКТ

**фундаментального наукового дослідження, прикладного наукового
дослідження, науково-технічної (експериментальної) розробки
молодих вчених, що виконуватиметься за рахунок коштів
загального фонду державного бюджету**

{Додаток 1 із змінами, внесеними згідно з Наказами Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017, № 380 від 25.04.2022}

Директор департаменту
науково-технічного розвитку

Д.В. Чеберкус

Додаток 2
до Положення про проведення
Міністерством освіти і науки України
Конкурсу проєктів фундаментальних
наукових досліджень,
прикладних наукових досліджень
та науково-технічних
(експериментальних) розробок
молодих вчених,
які працюють (навчаються)
у закладах вищої освіти
та наукових установах, що належать
до сфери управління Міністерства,
подальше виконання цих досліджень
і розробок за рахунок коштів
загального фонду державного бюджету
та управління ними
(пункт 10 розділу II)

НАУКОВО-ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК

**за результатами наукової та науково-технічної експертизи з
оцінювання проєкту на проведення фундаментального наукового
дослідження, прикладного наукового дослідження та науково-
технічної (експериментальної) розробки**

*{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Наказами Міністерства освіти і науки № 655
від 26.04.2017, № 380 від 25.04.2022}*

Директор департаменту
науково-технічного розвитку

Д.В. Чеберкус

Додаток 3
до Положення про проведення
Міністерством освіти і науки України
Конкурсу проєктів фундаментальних
наукових досліджень,
прикладних наукових досліджень
та науково-технічних
(експериментальних) розробок
молодих вчених,
які працюють (навчаються)
у закладах вищої освіти
та наукових установах, що належать
до сфери управління Міністерства,
подальше виконання цих досліджень

	і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними (пункт 5 розділу III)
--	---

АНОТОВАНИЙ ЗВІТ
за завершеним фундаментальним науковим дослідженням,
прикладним науковим дослідженням, науково-технічною
(експериментальною) розробкою

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Наказами Міністерства освіти і науки № 655 від 26.04.2017, № 380 від 25.04.2022}

Директор департаменту науково-технічного розвитку	Д.В. Чеберкус
--	---------------

	Додаток 4 до Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу проектів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління Міністерства, подальше виконання цих досліджень і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними (пункт 5 розділу III)
--	---

ЗРАЗОК

	Форма звіту керівника дослідження (розробки)
--	--

Секція _____

ЗВІТ
за _____ етап виконання дослідження (розробки)
(_____ рік)

1. Тема дослідження/розробки: _____ .
2. Керівник дослідження/розробки: _____ .
3. Номер державної реєстрації: _____ .
4. Повне найменування організації-виконавця: _____ .

5. Строк виконання етапу: _____.
6. Обсяг коштів, виділених на виконання ____ етапу дослідження/розробки: _____.
7. Короткий зміст проєкту, що подавався на Конкурс (предмет, об'єкт, мета, основні завдання, до 20 рядків).
8. Опис процесу наукового дослідження (до 50 рядків).
9. Результати ____ етапу відповідно до завдання дослідження (розробки):

Номер етапу	Назва етапу згідно з завданням дослідження	Заплановані результати етапу	Отримані результати етапу

10. Наукова новизна та значимість отриманих наукових результатів (до 25 рядків).
11. Відмінні риси і перевага отриманих результатів (продукції) над вітчизняними або зарубіжними аналогами чи прототипами (на підставі порівняльних характеристик) (до 20 рядків).
12. Практична цінність результатів/продукції (до 10 рядків із посиланням на документи, які підтверджують співпрацю/апробацію на етапах виконання дослідження (розробки)).
13. Використання результатів дослідження (розробки) у навчальному процесі (до 5 рядків).
14. Результативність виконання дослідження (розробки)

	Показники	Заплановано (відповідно до проєкту, що подавався на Конкурс)	Виконано у ході етапу (за результатами дослідження (розробки))	% виконання
		кількість	кількість	%
1.	<p>Публікації виконавців за тематикою дослідження/розробки:</p> <p>1.1. Опубліковані за тематикою дослідження (розробки) статті в журналах, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus, Google Scholar (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів).</p> <p>1.2. Статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України, статті у закордонних журналах, що не увійшли до підpunkту 1.1 цього пункту, а також тези доповідей на міжнародних конференціях мовами країн, які входять до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР.</p> <p>1.3. Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані українськими видавництвами за тематикою дослідження (розробки).</p>			

1.4. Монографії та/або розділи монографій, що опубліковані за тематикою дослідження (розробки) у закордонних виданнях мовами країн, які входять до ОЕСР, та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР.			
2. Підготовка наукових кадрів: 2.1. Захищено докторських дисертацій за тематикою дослідження (розробки). 2.2. Подано до розгляду спеціалізовану вчену раду докторських дисертацій за тематикою дослідження (розробки). 2.3. Захищено дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії за тематикою дослідження (розробки). 2.4. Подано до розгляду у спеціалізовану вчену раду дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії за тематикою дослідження (розробки). 2.5. Захищено магістерських робіт за тематикою дослідження (розробки).			
3. Охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності створені за тематикою дослідження (розробки): 3.1. Отримано патенти: на винахід, корисну модель, промисловий зразок. 3.2. Подано заявок на отримання патентів: на винахід, корисну модель, промисловий зразок. 3.3. Отримано свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір. 3.4. Подано заявок на отримання свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір.			

15. Бібліографічний перелік монографій, підручників, посібників, словників, довідників, наукових статей, інших публікацій; подані заявки та отримані патенти; теми захищених та поданих до розгляду у спеціалізовану вчену раду дисертацій.

Публікації у матеріалах конференцій, тезах доповідей

Зроблено доповіді на: _____.

16. Використання результатів дослідження (розробки) в промисловості (інших галузях) (до 30 рядків)

_____.

17. Рішення вченої (наукової, науково-технічної) ради від _____ протокол № _____ щодо продовження (припинення) дослідження (розробки) _____.

_____.

Керівник дослідження/розробки:

Проректор

підпис

підпис
М.П.

{Положення доповнено додатком 4 згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}

	Додаток 5 до Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу проектів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління Міністерства, подальше виконання цих досліджень і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними (пункт 6 розділу III)
--	---

ЗРАЗОК

	Форма науково-експертного висновку за результатами наукової і науково-технічної експертизи з оцінювання проміжних та анотованих звітів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених
--	--

НАУКОВО-ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК
за результатами наукової і науково-технічної експертизи з
оцінювання проміжних та анотованих звітів фундаментальних
наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-
технічних (експериментальних) розробок (досліджень/розробок)
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ

Розділ I. Кількісні показники наукових результатів виконання
фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень,
науково-технічних (експериментальних) розробок

№ з/п	Назви показників доробку, результати	Взяти кількість із звіту, (у відсотках, %)	Оцінка (бали)
1	Опубліковані за темою дослідження/розробки статті в журналах, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus, Google Scholar (для гуманітарного та соціоекономічного напрямів)	Перевиконано*	+5
		70-100	8
		50-70	5
		до 50	0
2	Статті у журналах, що входять до переліку фахових видань України і мають ISSN, статті у закордонних журналах, що не увійшли до пункту 1, а також тези англійською мовою доповідей на міжнародних конференціях у виданнях, що входять до наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та/або Index Copernicus	70-100	8
		50-70	5
		до 50	0
3	Опубліковані за темою дослідження/розробки монографії та/або розділи монографій українськими видавництвами державною мовою, мовою країн, які входять до Організації економічного співробітництва та розвитку (далі - ОЕСР), та/або офіційними мовами Європейського Союзу, які не входять до ОЕСР (вказується кількість друкованих аркушів)	70-100	8
		50-70	5
		до 50	0
4	Отримано охоронні документи на об'єкти права інтелектуальної власності: патент: на винахід, корисну модель, промисловий зразок; свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір в Україні та інших країнах	70-100	8
		50-70	5
		до 50	0
5	Впроваджено та/або апробовано наукові або науково-практичні результати шляхом укладання договорів, продажу ліцензій, грантових угод	Перевиконано*	+5
		70-100	8
		50-70	5
		до 50	0
РАЗОМ за розділом I, балів (0–50)			

* У разі перевиконання планових показників за пунктами 1, 5 додатково надається 5 балів.

Розділ II. Якісні показники наукових результатів виконання фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок

№ з/п	Критерії оцінювання	Оцінка (бали)
	Наукові результати фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок	
1	<p>Мета проекту:</p> <p>досягнута</p> <p>частково досягнута</p> <p>не досягнута</p>	<p></p> <p>10</p> <p>5</p> <p>0</p>
2	<p>Завдання відповідно до тематичного плану:</p> <p>виконані повною мірою</p> <p>більшість завдань виконано</p> <p>завдання виконані частково</p> <p>виконання завдань є сумнівним</p>	<p></p> <p>10</p> <p>8</p> <p>5</p> <p>0</p>
3	<p>Відповідність наукових праць результатам дослідження:</p> <p>повна відповідність</p> <p>більше 50 відсотків праць відповідає результатам дослідження</p> <p>10–50 відсотків праць відповідає результатам дослідження</p> <p>опубліковані праці не відображають результатів дослідження</p>	<p></p> <p>10</p> <p>8</p> <p>5</p> <p>0</p>
4	<p>Наукова новизна:</p> <p>відрізняється від світових та вітчизняних аналогів повною мірою</p> <p>має місце, однак розкрита частково</p> <p>наявна, але слабо виражена</p> <p>наукова новизна не розкрита</p>	<p></p> <p>10</p> <p>8</p> <p>5</p> <p>0</p>
	Теоретична та практична цінність результатів дослідження	
5	дослідження/розробка має новий теоретичний та/або прикладний характер:	

	так	2
	ні	0
6	наявні довідки про впровадження:	
	так	2
	ні	0
7	використовується в реальному секторі економіки на договірних засадах:	
	так	2
	ні	0
8	можливість масштабування результатів досліджень та подальшої їх комерціалізації:	
	так	2
	ні	0
9	можливість використовувати у навчальному процесі:	
	так	2
	ні	0
РАЗОМ** за розділом II, балів (0–50)		

** Якщо фундаментальне наукове дослідження, прикладне наукове дослідження, науково-технічна (експериментальна) розробка за цим розділом одержує сумарний бал менше 20 або має оцінку «0» у пунктах 1, 2, 3, 4, вона вважається незадовільною незалежно від оцінок інших пунктів і розділу I.

Розділ III. Загальний рівень та сума показників за розділами I-II

Зайве викреслити:	Сума оцінок (бали):
НИЗЬКИЙ (0-40) СЕРЕДНІЙ (41-75) ВИСОКИЙ (76-100)	

Коментар експерта (коментар експерта до 10 рядків тексту обов'язковий; висновок без коментаря є недійсним):

Експерт	_____ (П.І.)	_____ (підпис)	_____ (дата)
---------	--------------	----------------	--------------

ПОГОДЖЕНО:

Голова Секції	_____ (П.І.)	_____ (підпис)	_____ (дата)
---------------	--------------	----------------	--------------

{Положення доповнено додатком 5 згідно з Наказом Міністерства освіти і науки № 380 від 25.04.2022}